

# FICHA TÉCNICA B4-BL

## COMPONENTES

**Hoja Metálica:** Construida en dos piezas,- delantera estampada en troquel con decoración, realizada sobre chapa de acero laminado y galvanizado con un espesor de 1 mm en calidad DX-54, trasera con o sin estampación y en calidad DX -51 y con un espesor de 0.8 mm.

Relleno interior de poliuretano microexpandido de formulación según tipología M-3 aplicado mediante máquina de bomba inyectora de alta presión.

**Marco Metálico:** Realizado mediante chapa de acero laminado y galvanizado, con un espesor de 1,5 mm. en calidad DX-51 en plegadora automática.

**Cerradura 1 punto:** modelo Ezcurra 700-B con sistema de cuatro burlones y resbalón con bombillo antibumping de seguridad de dos vueltas y codificación de llave por puntos.

**Cerradura de 3 puntos:** Modelo Ezcurra 2000-B con sistema de 10 burlones y resbalón con bombillo antibumping de seguridad de dos vueltas y codificación de llave por puntos.

## Sistemas de Cierre:

**Serie BL** - Bisagra de seguridad antipalanca de cuatro nudos sobre pletina de dos metros con acabado de barniz epoxi aplicado en horno.

**Serie B4** - 4 Bisagra independiente de seguridad antipalanca.

**Herrajes:** Pomo, manilla interior, mirilla telescópica. Según modelo de puertas el acabado puede ser negro, dorado o cromo.

Llamador opcional en algunos modelos y Cerradura con portero electrónico opcional en todos los acabados y modelos de 3 puntos.

**Acabado Laca:** Tratamiento de desengrase-fosfatado y lavado con agua desmineralizada horno de secado de humedad pintado en cabina de aplicación electrostática de pintura en polvo, robotizada con laca polyester puro qalycoat y polimerizado en horno a 220° C.

**Acabado Vinilo:** Soporte de acero de bajo contenido en carbono, zincado en caliente, para conformación en frío DX 51D + Z100, revestimiento film de cloruro de polivinilo (PVC) semirrigido con un espesor 130, 140 micras.

Series  
B4-BL